



Situaciones problema de multiplicación y división

3. Pinta con color 🌟 la operación que te permite encontrar el resultado de cada situación problema.

- a. Una cinta de género que mide 120 cm se divide en 4 trozos de igual medida.
¿Cuánto mide cada trozo de cinta?

$120 - 4$

$120 + 4$

$120 \cdot 4$

$120 : 4$

- b. Para calcular el producto estimado entre 46 y 10, ¿cuál sería un redondeo adecuado de los términos?

$40 \cdot 10$

$50 \cdot 10$

$40 : 10$

$50 : 10$

- c. En un campeonato deportivo participan 9 delegaciones de 15 estudiantes cada una. ¿Cuántos deportistas se reunieron en este campeonato?

$15 \cdot 9$

$15 + 9$

$15 - 9$

$15 : 9$

- d. La profesora del taller de ciencias debe repartir 72 bolitas entre sus 9 estudiantes.
¿Cuántas bolitas recibirá cada uno?

$72 \cdot 9$

$72 : 9$

$72 + 9$

$72 - 9$

- e. Diego ha tomado locomoción tres veces en un día para hacer diferentes trámites.
Si el pasaje tiene un valor de \$ 470, ¿cuánto dinero ha gastado Diego en pasajes?

$470 \cdot 3$

$470 : 3$

$470 + 470$

$470 - 3$